

بستاب أقراص

إيباستين ٢٠ مجم

الوصف:

إيباستين والمادة الناشئة عن تأييضه كاربستين هما من مضادات الهيستامين الانتقائية لمستقبلات H1 وهما في نفس الوقت لا يؤثران على الجهاز العصبي المركزي وليس لهما تأثيرات مضادة لإفراز الكولين .

دواعى الاستعمال وطريقة التداوى :

• بوصف بستاب في حالات حساسية الأنف الموسمية أو الدائمة سواء كانت مصحوبة بحساسية ملتحمة العين أم لا ، وتتراوح الجرعة من ١٠ الى ٢٠مجم مرة واحدة يومياً تبعاً لشدة المرض .

• بوصف بستاب في حالات الأرتيكاريا المزمنة (الحكاك الجلدى) الغير مسببة وتكون الجرعة من ١٠ الى ٢٠مجم يومياً تبعاً لشدة المرض .

موانع الإستعمال :

• لا بوصف بستاب للمرضى الذين لديهم حساسية شديدة للإيباستين أو أى من مكونات الدواء .

• لا بوصف بستاب للمرضى الذين لديهم خلل شديد في وظائف الكبد .

التداوى للأطفال :

لم يتم التحقق من فاعلية وأمان مادة إيباستين أقراص بالنسبة للأطفال أقل من ١٢ سنة .

التحذيرات :

كما هو الحال في مضادات الهيستامين الأخرى ، ينصح بتوخى الحذر عند استعمال إيباستين في المرضى المعروف لديهم الحالات التالية :-

• اضطرابات نظم القلب (متلازمة إطالة فترة QT) ، المرضى الذين يعالجون بأى دواء يؤدي الى إطالة فترة QT أو يبطئ من نظام انزيم سيتوكروم (CYP3A4) مثل مضادات الفطريات من مجموعة الآزول والمضادات الحيوية من مجموعة ماكروليد أو نقص البوتاسيوم في الدم (أنظر الجزء الخاص بالتفاعلات الدوائية) في حالة عدم التأكد ينصح باستشارة الطبيب .

الحمل والرضاعة :

لم تتم دراسة أمان التداوى ببستاب أثناء الحمل أو الإرضاع ولهذا لا ينصح التداوى به أثناء الحمل أو الإرضاع إلا بعد استشارة الطبيب .

الأعراض الجانبية:

أظهرت الدراسات الاكلينيكية بالمقارنة مع بلاسيبو (دواء عديم المفعول) أنه قد يشعر المريض ببعض التأثيرات الجانبية أثناء تناول بستاب مثل الصداع ، جفاف الحلق ، النعاس ، وقد ظهرت بمعدلات متقاربة مع البلاسيبو .

التفاعلات الدوائية :

لا يوصى بتعاطى الأدوية التالية متزامنة مع بستاب : كيتوكونازول و إيرثروميسين (كلاهما معروف انه يطيل من فترة QT) .

لتجنب هذه التفاعلات يجب إخطار طبيبك عن الأدوية التي تستعملها .

احتياطات خاصة بالتخزين :

يحفظ في درجة حرارة أقل من ٣٠ درجة مئوية

يحفظ بعيداً عن الرطوبة والضوء

يحفظ بعيداً عن متناول الاطفال .

التعبئة:

علبة بها ١٠ أقراص (كل قرص يحتوى على ٢٠مجم إيباستين)

Mevo

International For Manufacture

إنتاج : ميثو الدولية للصناعات الدوائية